



Enkopur[®] und Enketop Beschleuniger

Die perfekt abgestimmten Komponenten für eine beschleunigte Aushärtung von Enkopur[®] und Enketop

Um auf Baustellen einen reibungslosen Ablauf ohne Wartezeiten zu gewährleisten, können Enkopur[®] und Enketop Beschleuniger vor Ort an der Baustelle zugegeben werden, um die Reaktionszeiten von Enkopur[®] und Enketop noch weiter zu verkürzen. Der Einsatz von Enkopur[®] und Enketop Beschleuniger hat eine schnelle Begehbarkeit der jeweiligen Schichten zur Folge: Die Planbarkeit auf der Baustelle wird deutlich verbessert und Planungsfehler können einfach ausgeglichen werden.

Enkopur® und Enketop Beschleuniger für maximale Zeitersparnis

Enkopur® oder Enketop Beschleuniger werden einfach gründlich in das zuvor geöffnete Gebinde eingerührt. Da die Beschleuniger perfekt auf das jeweilige Produkt abgestimmt sind, muss darauf geachtet werden, nur den jeweils zugehörigen Beschleuniger zu verwenden. Die Gebinde sollten nach der Zugabe zügig verarbeitet werden, da sich die Verarbeitungszeit auf ca. 20 Minuten reduziert. Alle positiven Eigenschaften der Flüssigkunststoffe wie Elastizität und Diffusionsoffenheit bleiben selbstverständlich erhalten.



Enkopur® und Enketop Beschleuniger Technische Daten

	Enkopur® Beschleuniger	Enketop Beschleuniger
Farbe:	farblos, trüb	farblos, trüb
Dichte:	ca. 1,1 g/cm ³	ca. 1,05 g/cm ³
Lieferform:	flüssig, 100 ml PE-Flasche mit 100 g bzw. 32 g Inhalt	flüssig, 100 ml PE-Flasche mit 50 g Inhalt
Verbrauch:	0,8 Gew.-% auf Enkopur® (100 g Beschleuniger auf 12,5 kg Enkopur®, 32 g Beschleuniger auf 4,0 kg Enkopur®)	0,4 Gew.-% auf Enketop (50 g Beschleuniger auf 12,5 kg Enketop)
Verarbeitungszeit:	ca. 20 Minuten nach dem Mischen	ca. 20 Minuten nach dem Mischen

Enke-Werk · Johannes Enke GmbH & Co. KG

Hamburger Straße 16, 40221 Düsseldorf
Telefon +49 (0) 211 304074, Fax +49 (0) 211 393718
info@enke-werk.de, www.enke-werk.de

Anwendungstechnik und Fachaussstellung Langenfeld

Telefon +49 (0) 2173 8956840, Fax +49 (0) 2173 8956850

